



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA DE  
COAHUILA

# MÓDULO 1

---

**CONCEPTOS BÁSICOS EN LA  
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN**

# CONCEPTOS BÁSICAS EN LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

## INTRODUCCIÓN AL MÓDULO

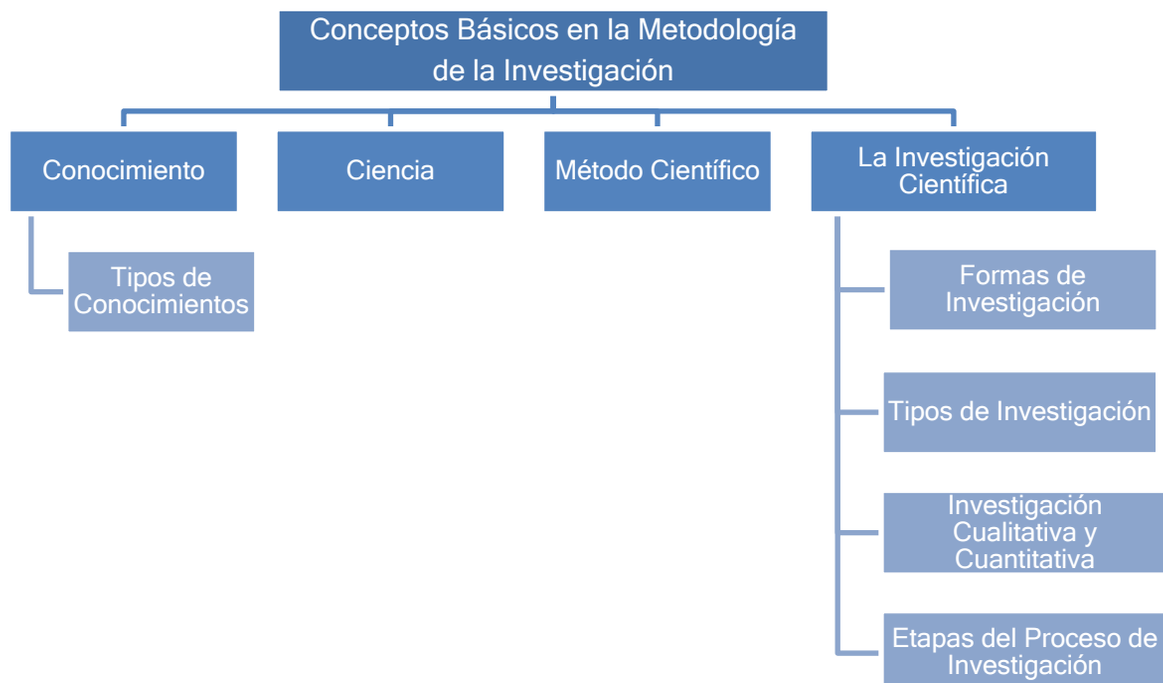
En la revisión de este módulo se abordarán los conceptos básicos en la metodología de la investigación. Al hablar de la Metodología Científica, se refiere al proceso sistemático, y con el objetivo de obtener conocimiento válido, confiable, que pueda generar hallazgos que generen teorías del fenómeno de estudio o dar resolución a los problemas.

La metodología no es realmente una ciencia, sino un instrumento que valida y hace más eficiente la investigación científica. Esta, a su vez, es la actividad que alimenta un singular tipo de conocimiento: la ciencia. Por tal razón, no es posible estudiar la metodología como disciplina si no se posee una comprensión mínima sobre ciertos problemas relativos al conocimiento en general y a la ciencia en particular.

## OBJETIVO ESPECÍFICO DEL MÓDULO

El participante conocerá los conceptos básicos del quehacer científico a través de la revisión teórica mostrada en diversas lecturas; de igual forma, reflexionará sobre su uso a través de diversos ejercicios y actividades.

## MAPA DE TEMAS



## EVALUACIÓN DEL MÓDULO

Evaluación	Puntos
Actividad: Argumentos de investigación	5 puntos
Evaluación de la unidad	10 puntos
Control de lectura: Tipo de investigación	Requisito
Control de lectura: Ciencia y conocimiento	Requisito
<b>Total:</b>	<b>15 puntos</b>

Dentro del bloque encontrarás ejercicios que no tienen valor en el desarrollo, pero es importante su realización, ya que conforman parte de las actividades que te serán evaluadas.